Index of Claims

Application No.

10/635,100

ISHIBASHI ET AL.

Applicant(s)

Examiner

Art Unit

Joanne H. Kim

2883

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

÷

N Interference

Non-Elected

Appeal Α o Objected

Cla	Date									
Final	Original	12/8/04	3/21/05							
	1	+	√		\vdash		 	\vdash		\vdash
	2	1	Ħ		\vdash		\vdash	\vdash		H
	3		H		<u> </u>		 	_		М
	4	П	\sqcap							
	5	П	П				Π			
	1 2 3 4 5 6									
	7	П								
<u></u>	8 9	Ш	Ш	<u> </u>						
	9	Ш	Ш				<u> </u>			
<u> </u>	10	\coprod	Ц.	<u> </u>		_	<u> </u>			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	-	-	 	<u> </u>	_		_	ļ	
	12	╀	╁		_	-	ļ	-		\vdash
	13	╁┼	╁┼	}—	—		-	-	ļ	-
	15	╁	╫		\vdash	-	-	-	┢	-
—	16	╁	╂╂		 		 	├	 	-
	17	_	╫	-		-	├─		┢─	\vdash
	18	H	Н						 	Н
	19		Н						H	
	20	\sqcap	H					_	T	
	20 21 22	\sqcap								
	22									
	23									
	24									
	25	Ц.	Ш			_	<u> </u>			
	26	Ш	Щ				<u> </u>			
	27	1	╀	_	_	_		_		
	28	╀	╀	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_
	29	₩	₩				<u> </u>	ļ		_
ļ	30	₩	╁		 	_	-	ļ	<u> </u>	-
	31 32	╂╂╾	 	-	\vdash	├	\vdash	_	_	-
<u> </u>	33	╫╴	╁┼╌	\vdash	├─		-			\vdash
	34	#	H	-	 	-	 	\vdash		
	35	\parallel	H	<u> </u>	\vdash		\vdash			Н
	36		\parallel							П
	37									
	38									
	39									
	40									
	41	\parallel		<u>_</u>	<u> </u>	_	_	<u>_</u>		
<u></u>	42	$\!$	\coprod	_	<u> </u>			_		\square
<u></u>	43	#	#		<u> </u>	<u> </u>	_	_		Щ
	44	#	H	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
-	45	#	-	\vdash			\vdash	<u> </u>		${oxdot}$
	46 47	-	H	 			-			$\vdash\vdash$
	48	-	-				-	-		
	49			7.1						
	50	+	1				_			H
			4		Ц	<u> </u>				

Claim		Date									
										Г	
ا ہے ا	Original	12/8/04	3/21/05								
Final	igi	/8/	7								
"	ŏ	12	8								
								_			
	51	+	1						_		
	52		ľ								
	53 54	П	П								
	54	П									
	55		- -				 	\vdash	,	Н	
	56	十	╂╋	_		 	\vdash	┢	广	H	
	57	╟	╂┼╾	 -			-	_	-	Н	
		╫	╫╴				 	-	-	-	
<u> </u>	58	Н-	₩	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢		_		
	59	Щ.	╙	L	_		<u> </u>				
	60	Щ	Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}}$						Щ	
	.61	Ш	\coprod	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>					Ш	
	62		\prod			L^{-}	L^{-}				
	63	\prod	IT								
	64	\sqcap	Π				Г				
	65	\sqcap		<u> </u>			1		 	П	
	66	Н	V	_	-	┝	-	-	┝	-	
-	67	H	N	-	-	-	-	-			
		H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
<u> </u>	68	╟	N			 	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	69	╟	N		_		<u> </u>	_		_	
	70	Щ	N	_		<u> </u>	<u> </u>				
	71	Ш	N								
	71 72		N								
	73		N								
	74	\sqcap	N	\Box							
	75	+	N						_		
	76	\vdash	 		_	-	 		_		
	77	\vdash	\vdash		-		-		_	Н	
	78	-	-		┢	├	┝		-	Н	
ļ		 			-	 	├		<u> </u>	$\vdash\vdash$	
	79	_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	Щ	
<u></u>	80	<u> </u>		ļ	_	ļ	_				
	. 81			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	82						L				
	83										
	84									П	
	85									П	
	86	-									
	87	 	\vdash	\vdash		\vdash		_	-		
	88	\vdash						-	-	$\vdash \vdash$	
	89	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		_	$\vdash\vdash$	
		<u> </u>	-	-	\vdash	-	_				
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>			\vdash		┝╌	
	91	<u> </u>	_		_	<u> </u>		<u> </u>		Щ	
<u> </u>	92		<u> </u>	<u> </u>						Ш	
	93					_					
	94	<u> </u>									
	95									П	
	96									П	
	97					-				Н	
	98					\vdash	-	\vdash	 	⊢┤	
		10.00						GII			
	99	-		_	-	_	-	-		-	
	100				L		L				

Cl	im Date									
Final	Original									:
	101									
	102									
	103									
<u> </u>	104		<u> </u>							
<u> </u>	105		_	_						
<u> </u>	106	-	<u> </u>	_					_	\dashv
	107 108	<u> </u>	-							-
 	109	_	\vdash	├				_	_	\dashv
├─	110	-	-							-
	111	-	\vdash							
	112									
	113									
	114									
	115									
	116	_								Ш
<u> </u>	117	_	ļ		<u> </u>			<u> </u>	ļ	Щ
ļ	118	_	_		<u> </u>				ļ	
	119	<u> </u>		-	 			\vdash	<u> </u>	Н
<u> </u>	120	_	_		_		_	┝	_	Н
<u> </u>	121	_			_		\vdash	├	_	\vdash
	122	┝	├		\vdash	\vdash	├		 	\vdash
<u> </u>	123 124	\vdash	┢		\vdash		\vdash		 	\vdash
<u> </u>	125	\vdash	\vdash		\vdash		-	 		\vdash
	126	-		\vdash					\vdash	
	127	<u> </u>								П
	128									П
	129									
	130									
<u></u>	131				<u> </u>					
	132		_				_			
<u> </u>	133		<u> </u>				_			Щ
<u> </u>	134	_	_				<u> </u>			dash
	135	_	-			_	ļ	_		-
	136 137		-				_		\vdash	$\vdash \vdash$
 	138		\vdash				-	-	\vdash	H
	139	-							\vdash	H
	140									\square
	141									
	142									
	143									
	144									
	145		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$							
<u> </u>	146		<u> </u>							Щ
	147		L	_			_		_	
	148									
	149			-					-	-
	150							L	L	لـــا